

ARCHÉOLOGIE
DE LA FRANCE
INFORMATIONS

ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Auvergne | 2007

Moulins – Îlot Thonier (parcelle BD242)

David Lallemand



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/5975>
ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

David Lallemand, « Moulins – Îlot Thonier (parcelle BD242) », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Auvergne, mis en ligne le 01 mars 2007, consulté le 03 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/5975>

Ce document a été généré automatiquement le 3 mai 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Moulins – Îlot Thonier (parcelle BD242)

DavidALLEMAND

Identifiant de l'opération archéologique : 2006/276 et 2007/85

Date de l'opération : 2007 (EX)

Inventeur(s) : LALLEMAND David (INRAP)

Un diagnostic archéologique a été conduit sur la parcelle référencée BD 242 de la commune de Moulins, au lieu-dit *Les Champins*, îlot *Thonier*, du 24 avril au 2 mai 2007. Le projet de construction se situe à 200 m au sud des découvertes gallo-romaines faites à la fin du XIX^e s. par Alfred Bertrand. À cette époque, les fouilles étendues sur plusieurs milliers de mètres carrés avaient révélé une prestigieuse villa marquée par ses équipements monumentaux (mosaïque, marbre, colonnes, bains et piscine) et une abondante récolte d'objets de toutes sortes (céramiques, *instrumentum*, monnayage, etc.). Le projet déposé par Moulins Habitat aux *Champins*, près du *Craux*, lieu-dit mentionné par Alfred Bertrand pour localiser la *villa*, était l'occasion de retrouver des vestiges en relation avec cet établissement domanial jusqu'alors mal localisé. La situation des futurs travaux en rive droite de l'Allier, sur la terrasse moyenne propice aux installations protohistoriques et historiques, était un second argument pour que soit réalisé un diagnostic archéologique.

Sous la forme de sept tranchées réparties sur les 2 156 m² du projet de construction, le diagnostic s'est attaché à enregistrer, étudier et dater les vestiges menacés par les futurs travaux. Les sondages ont révélé l'existence d'un paléochenal dans la moitié ouest de la parcelle. Orienté nord-sud, ce dernier mesure une quarantaine de mètres de large et son remplissage dépasse 2 m d'épaisseur. Le comblement est constitué d'un matériau brun sablolimoneux stratifié dans lequel ont été recueillis de nombreux mobiliers protohistoriques étagés. Les mobiliers de l'horizon le plus enfoui (-1,30 m) font référence à la Protohistoire récente (meule et céramique). Les rejets d'occupation se traduisent par

des concentrations de céramique peu fragmentée que l'on propose de dater du I^{er} âge du Fer ou de La Tène ancienne. Entre 0,70 m et 1 m s'observent des mobiliers de la fin de l'âge du Fer (La Tène moyenne-finale). Dans la partie sud-est de la parcelle, en limite du chenal, quelques tessons du I^{er} s. après J.-C. apparaissent en stratigraphie à -0,50 m de profondeur. La séquence laténienne est probablement en relation avec l'habitat identifié sur la bordure occidentale du chenal, à l'emplacement d'un second projet de l'aménageur. Les mobiliers mis au jour dans la couche d'ouverture des excavations (fosses, trous de poteau) sont attribués au second âge du Fer.

D'une manière générale, les terrasses moyennes de l'Allier ont été des lieux privilégiés pour l'établissement d'habitats protohistoriques et historiques. Les diagnostics et les fouilles préventives, les prospections aériennes ou systématiques révèlent une densité d'occupation importante à toutes ces époques.

LALLEMAND David

INDEX

Index géographique : Auvergne, Allier (03), Moulins

Index chronologique : âge du Fer, Empire romain, La Tène, Protohistoire

operation Expertise (EX)

Thèmes : céramique, chenal, fosse, habitat, occupation du sol, trou de poteau

AUTEURS

DAVID LALLEMAND

INRAP